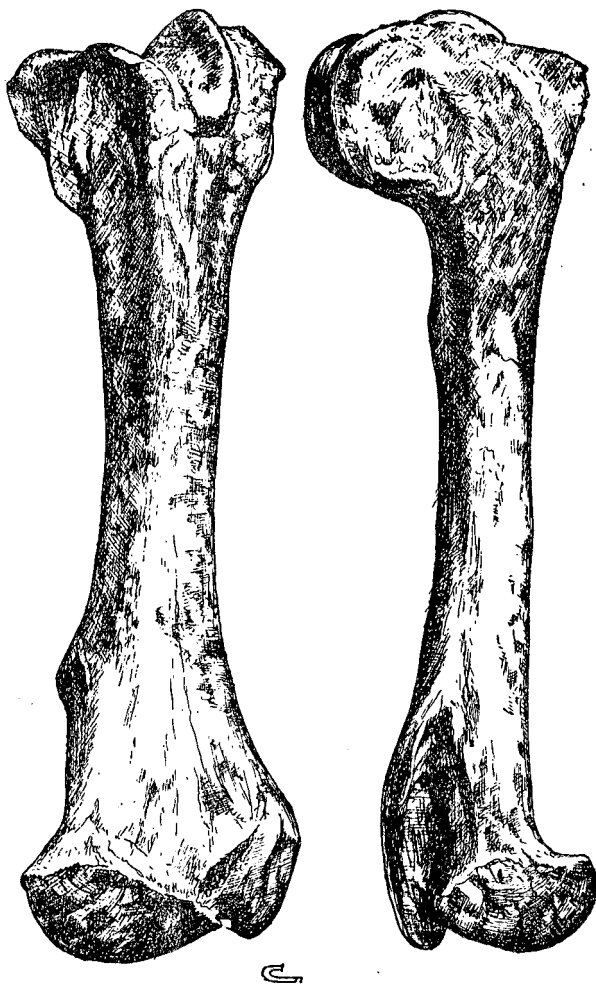


NOTA SOBRE UN FEMUR DE MYOTRAGUS BALEARICUS  
HALLADO EN LOS ALUVIONES DE SANCELAS

Por allá el año 1948 nuestro consocio el Prof. Crespi, puso en nuestras manos un ejemplar fósil de fémur derecho acompañado de una etiqueta que decía lo siguiente.



Tamaño natural fig. 1

## SANCELLAS

ALUVIONES A 14. m.

E. PALMER 1943

Examinada la citada pieza y como ya sospechaba Crespí, se trataba de un fémur de *Myotragus balearicus*, Bate. en magnífico estado de conservación, no mostrando señales de haber sido rodado por las aguas y presentando únicamente una fractura reciente que lo parte en dos por la mitad de la caña.

Una vez limpiada aparece una brillante patina de color negruzco con manchas amarillentas, presentándose su cavidad interior tapizada de diminutos cristales. Es asimismo notable su mayor densidad en relación con los ejemplares de otras procedencias, resultado ello de su más avanzado estado de mineralización.

Desgraciadamente los únicos detalles que poseemos sobre su hallazgo son los descritos en la mencionada etiqueta, así como que éste tuvo lugar en el transcurso de la excavación de un pozo. Por las partículas de arcilla adheridas al ejemplar, suponemos que debió de ser encontrado en una capa de arcillas pardo-rojizas.

Su edad, relacionando estos aluviones con los del Llano de Palma, es pre-Tirreniense, quizás Villafranquiense.

Esta pieza tiene particular interés por haber sido el primer hallazgo de restos de mamíferos en los aluviones de Mallorca, y del cual hacíamos referencia en nuestra nota sobre los Aluviones del Llano de Palma, aparecida en las páginas de nuestro Boletín correspondiente a 1955.

Finalmente agradecemos a nuestro amigo D. Gmo. Colom su gentileza de haberse ofrecido a efectuar el dibujo que acompaña a esta nota,

*A. Muntaner Darder*

NOTICIA PRELIMINAR SOBRE ALGUNAS CAVIDADES  
SUBTERRANEAS DE LA SIERRA DE NA BURGUESA

El grupo espeleológico E.M.E., del que forman parte algunos de nuestros consocios, ha proseguido durante este año el estudio de las cavidades subterráneas de la región So'n Roca, So'n Serra y la Vileta, en